本カタログは、旧製品もしくはすでに販売終了した製品のカタログです。

最新版のカタログ、現在販売している製品のカタログは 下記サイトにございます。

www.hp.com/jp/catalog

※その他ご不明な点は下記お問い合わせ窓口までご連絡ください

ご購入前の お問い合わせ窓口

オンラインストアで扱っている製品に関する購入の窓口

HP Directplus

月曜日〜金曜日9:00~19:00 (土曜日・日曜日、祝祭日、年末年始及び5/1を除く) ※個人のお客様のみ土曜日10:00~17:00も受付

03-6416-6222

日本HPの製品全般に関する製品情報提供の窓口

カスタマー・インフォメーションセンター

月曜日〜金曜日9:00〜19:00 土曜日10:00〜17:00 (日曜日、祝祭日、年末年始及び5/1を除く)

03-6416-6660

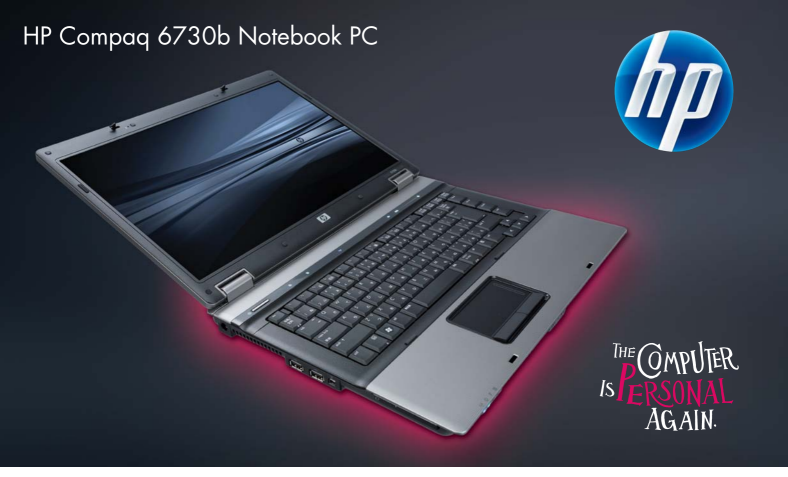
ご購入後の お問い合わせ窓口

お手元の保証書内保証規定に記載の電話番号へお問い合わせください。

最新情報

ホームページ		www.hp.com/jp
カタログライブラリ	Yahoo! /Googleで[HPカタログ]を検索! HPカタログ Q 検 索	www.hp.com/jp/catalog
	HP プロダクトセレクション	www.hp.com/jp/selection
イベント・セミナー 一覧	Yahoo! /Googleで[HPイベント]を検索! HPイベント Q、検 索	www.hp.com/jp/seminar
	パートナーソリューションをご紹介 HP Open System Seminar	www.hp.com/jp/oss
気軽に、便利に、IT最前線の情報を入手! メールニュース配信登録	Yahoo! /Googleで[HPメールニュース]を検索! HPメールニュース	www.hp.com/jp/subscribe
ケータイでアクセスして情報を入手!モバイルサイト	スペシャルコンテンツ配信中 3000000000000000000000000000000000000	www.hp.com/jp/mobile





HPがお勧めするWindows Vista® Business

ビジネス用PCに要求される堅牢性・拡張性とセキュリティを兼ね 備えつつ、優れたコストパフォーマンスを実現するビジネススタ ンダードノートPC。最新のモバイルプラットフォーム「Centrino 2」 対応モデルをラインアップするなど、先進のテクノロジを堅牢な 筐体に凝縮しました。また、シリアルポートの装備などにより、使 い勝手も向上。デスクトップ代替ノートとして、長期使用を可能 にします。



- 1. 15.4インチTFTカラー液晶ディスプレイ
- 2. 電源ボタン
- 3. 19×19mmピッチフルサイズキーボード
- 4. タッチパッド
- 5. 電源コネクタ
- 6. 通気口
- 7. USB 2.0ポート×2
- 8. IEEE1394aポート
- 9. Expressカードスロット
- 10. セキュリティロックケーブル用スロット
- 11. モデムポート(RJ-11)
- 12. ネットワークポート (RJ-45)
- 13. 外部ディスプレイポート (ミニD-sub15ピン)
- 14. S-Video出力端子
- **15.** スピーカ
- 16. オーディオ出力(ヘッドフォン)
- 17. ディスプレイリリースラッチ
- 18. オーディオ入力(マイク)
- 19. スクロールゾーン
- 20. シリアルポート
- 21. オプティカルドライブ (アップグレードベイ)
- **22.** USB 2.0ポート×2
- 23. 6in 1メディアスロット
- 24. タッチ式コントロールボタン (プレゼンテーション、HP Info Center、 無線*、音量ミュート、音量大-小)
- **25.** マイク

先進テクノロジを搭載したビジネスノートPCの新標準

高パフォーマンスと省電力機能を兼ね備えたインテルの最新モバイ ルテクノロジプラットフォームを採用。GE45 Expressチップセット、 800MHzのDDR2高速メモリ(最大8GB)を実装して最高水準の処理 性能を実現しました。GMA 4500MHDによる高速グラフィックス機能、 15.4インチの高精細ワイドディスプレイ、さらに防滴仕様のフルサイ ズキーボードやタッチ式コントロールボタンなど使い勝手の良い入力 デバイスと併せて、デスクトップ代替のビジネス用ノートPCとして充 実のスペックを誇ります。レガシーデバイスをサポートするシリアル (RS232C)ポートを搭載。加えて、ExpressCard/54対応の拡張カード スロットを装備し、小型カードによる柔軟な機能拡張も可能です。また、 システムオフ状態から数秒でメールやスケジュール、電話帳などを参 照できるHP QuickLook 2も搭載、利便性を高めています。

堅牢な筐体により長期利用が可能

先進テクノロジの実装とともに物理的にも堅牢性・信頼性を追求、 長期利用を可能にします。ディスプレイカバーには剛性の高い特殊コー ティングHP DuraFinishを採用するなど、筐体全体に傷つきにくい素 材を用いています。さらに、ノートPCの落下や振動を検知してHDD のヘッドを保護しHDDの破損リスクを最小化する独自機能HP 3Dド ライブガードを搭載。これらにより、オフィス内のモバイル利用にお けるさまざまな障害・衝撃に抗し、長期間にわたって利用することが できます。

HPのノートブックは安全性、信頼性、簡易性を提供

HP Compaq 6730b Notebook PCは、企業のTCO削減に貢献します。

- ●セキュリティを一元管理する「HP ProtectToolsセキュリティマネージャ」
- ●HDD全体を暗号化できる「Drive Encryption for HP ProtectTools」

●HDDを衝撃・振動から守る「HP 3Dドライブガード」

- ●電源OFFから個人データにアクセス 「HP QuickLook 2」
- ■ユーザビリティ、信頼性の高い「タッチ式コントロールボタン」
- ●バッテリを短時間で充電する「HPファスト・チャージ・テクノロジ」

※詳細は別冊カタログまたはWebをご覧ください。▶http://www.hp.com/jp/notebooks

HP Compaq 6730b Notebook PC

Windows Vistar Business 正開稿 タウングリードサービス(Windows* IV Professional with Service Pack 2(1972) (日本部語 1777年) で	製品仕様										
1868年	製品名	HP Compag 6730h Notebook PC									
1500/19W/1160/07W/M		NH398PA#ABI	NH399PA#ABI			FP613PA#ABI	FP614PA#ABI				
Windows Vistre Businesse 王原族 学のプリードサービス(Windows Ya Parisesse)							P8400/15W/1/120/X/r/VB				
Professional with Service Pack 1 (297) (日本語のアリイストールサービス) Pack 1 (297) 正規信任書館) インデルで Caleson アリフィールサービス) Pack 1 (297) 正規信任書館) インデルで Caleson アリフィールサービス Pack 1 (297) 正規信任書館	OS=1						Windows Vista® Business with Service				
プラフェクター インチボー Come 7D セッサ 11-000 (1MB (24 ** y y y 2.1 lo 607-Mst 158)				Pack 1 (SP1) 正規版(日本語版)			Pack 1 (SP1)正規版(日本語版)				
接いた。	プロセッサ										
接近れた。	チップセット										
1-15-15-77											
フロバーテバスがライブ	メモリスロット										
7.フティカルドライグ・	ハードドライブ*3	160GBP									
アルアーフェントローラ Pj 画Broadcom Natini Gigobit Ethernet Controller (1000BASET/108BaseTX/10BaseTX/10BaseTX/10BaseTX/10Bas	フロッピーディスクドライブ		•		_						
### Page Roodson Netlink Global Efformer (GER 802 1), Volke on IAN1*, PKE 21 リエーナート ### Produced AS 12 802 11 lby (WFi Appler (GER 802 11 lby and AS 12 802 11 lby (WFi Appler (GER 802 11 lby and AS 12 802 11 lby (WFi Appler (GER 802 11 lby and AS 12 802 11 lby (WFi Appler (GER 802 11 lby and AS 12 802 11 lby (WFi Appler (GER 802 11 lby and AS 12 802 11 lby and AS 12 802 11 lby (WFi Appler (GER 802 11 lby and AS 12 802 11 lby and AS 12 802 11 lby (WFi Appler (GER 802 11 lby and AS 12 80	オプティカルドライブ*4	DVD-ROMドライブ(アップグレードベイ対応)	スーパーマルチ ドライブ(LightScri	be対応)(アップグレードベイ対応)	DVD-ROMドライブ(アップグレードベイ対応)	スーパーマルチ ドライブ(LightScri	be対応)(アップグレードベイ対応)				
機能AN** - Boodcon 4312G 90.71 lb/g WFF Adopter (EEE 90.71 lb/g - WFF Buts 100 (EEE 802.1 lb/g / WFF WFF Link 100 (EEE 802.1 lb c) / WFF WFF Link 150 (EEE 802.1 lb c) / WFF WFF Link 150 (EEE 802.1 lb c) / WF	モデム				_						
無限AN************************************	ネットワークコントローラ		内蔵Broadcom NetLink C	Gigabit Ethernet Controller (1000BASE-T	/100Base-TX/10Base-T), Wake-on-LAN	*5、PXE 2.1リモートブート					
無限AP1世キュリティ	無線LAN®6						0 (IEEE 802.11a/b/g/n,				
Supports 64 and 128-bit WFP、WPA、WPA2, hordware occelerated AES、		_			_						
Belatochh	無線LANセキュリティ										
Belatochh	(無線LAN搭載モデル)	_	802.1x authentication types E	EAP-TLS、EAP-TTLS、PEAP-GTC、	-	(support for key sizes of 128, 192,	and 256 bits), 802.1x authentication				
### Mobile Intel® Corplics Media Accelerator 4500MHD (アップセントに内蔵) ### E7284M8 (メインメモ) 日また84M8 (メインメモ) (日895)、最大796M8 (メインメモ) (日895)、最大796M8 (メインメモ) (日895) また 130M8 (メインス・ロースメモ) (日895) また 130M8 (メインス・ロースス・ロースス・ロースス・ロースス・ロースス・ロースス・ロースス・ロー						types EAP-TLS, EAP-TTLS, PEAP-GTC	, PEAP-MSCHAPv2, LEAP, EAP-FAST				
接大284MB(メインメモリ 1 638h)、最大796MB (メインメモリ263Bh) 最大136MB (メインメモリ468Bh)	Bluetooth				=						
15.4インチワイドFIカラーWKGA液晶ディスプレイ(1,280×800/最大1,677万色)	グラフィックスタイプ		Mobile Intel® Graphics Media Accelerator 4500MHD(チップセットに内蔵)								
(済息表示意大解像度(表示意)**	ビデオメモリ										
	ディスプレイタイプ			15 / 0:30 //355+= 14004/348=		`					
### 1972/プライン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファ	(液晶表示最大解像度/表示色)=7		15.4インチワイドTfカラーWXGA液晶ディスプレイ(1,280×800/最大1,677万色)								
5ボタン(プレゼンテーン)ョンモード、HP Info Center、無線ボタン・『音量ミュート、音量大一!()	外部ディスプレイ**			最大2048×1536 最大1,677万	色、最大100·Hzリフレッシュレート						
ExpressCord/3 ExpressCord/3 ExpressCord/3 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日本 日	ポインティングデバイス										
キーボード キーボード キーベッチ: 19×19mm、キーストローク: 2.5mm、Jis標準準のADG準製配列(91キー) インタフェス シリアルボート (RS232C Dsub9ピン)、外部テスフレイボート(アナログRCB ミニDsub15ピン×1)、Sビアオ出力端下(NISC/PA以前)、USB2.0ボート×4、IEEE1394aボート(4ピン)×1、ネットワークボート(RJ45)、マイウ入力、ヘッドフォンラインアント出力、統第ニネクラッ・、セカンダリ(シッナコネクター)、Gin メディアスロットメ1*** オーディオ機能 High Definition Audio support w/24-bit DAC、AD11981 High Definition CODEC、全工庫、内蔵ステレオスピーカ、内蔵マクマネジメント機能(ACP1準期) セキュリティ機能 HP ProtectToolsセキュリティマネージャ、Device Access Manager、Drive Encryption、HPディスクワリーナ**、Configuration Control Hardware、メモリチェンジアラート、オーナーシップタグ、管理者/【スツード、ドライブロック セキュリティ ロック ケーブル用スロット(内寸約6.8 x3.0 mm)、HP 30 ドライブガード、HPプライルタイガション) 指紋製師センサ ウキュリティアネージャ、Device Access Manager、Drive Encryption、HPディスクリーナ**、Configuration Control Hardware、メモリチェンジアラート、オーナーシップタグ、管理者/【スツード、ドライブロック セキュリティ ロック ケーブル用スロット(内寸約6.8 x3.0 mm)、HP 30 ドライブガード、HPプライルタイガンタン/ サキュリティデップ 内蔵 IPM1.2 TCG V1.2 準拠・サーダイズ(個火発行を高さ) 356×266.8 x35.3 (最薄部、突起節含ます) 45.4 (最厚語、突起節含ます) m. ディスフル(自向オープン時高さ298mm、梱包箱 425×162×352mm 質量**) イスパーダフタ 大型の大型の大型の大型の大型の大型の大型の大型の大型の大型の大型の大型の大型の大	ワンタッチボタン		5ポタ	フン(ブレゼンテーションモード、HP Info C	enter、無線ボタン®、音量ミュート、音量オ	ヒー小)					
タイクスカ、 タリアルボート(R5232C Daub9ピン)、外部ティスプレイボート(アナログRG8 ミニDaub15ピンメ1)、SEデオ出力語(NTSC/PAlが原)、US82 Oボート×4、IEEE 1394のボート(4ピン)×1、ネットワークボート(R45)、マイク入力、ヘッドフォンラインアウト出力、拡張コネクター、たらにはアチアフターへたらにはアナリア・ス・クラインアウト出力、対策コンスクター、たいファンリン・ファンリンリンバンテフィリン・ファンリン・ファンリン・ファンリンドファンリン・ファンリン	拡張カードスロット*10			ExpressCard×1 (ExpressCard/34また	はExpressCard/54モジュール対応)×1						
マイク入力、ヘッドフォン・ラインアグト出力、超道コネクタ***、もカンダリバッテリコネクタ***。もは1メディアスロッドと ***	キーボード										
### ProtectTools セキュリティマネージャ、Design 2 (A.) (アラーマネジメント機能	インタフェース	シリアルポート (RS2320	D-sub9ピン)、外部ディスプレイポート(ア	ナログRGB ミニD-sub15ピン×1)、Sビラ	「オ出力端子(NTSC/PAL対応)、USB2.0オ	パート×4、IEEE1394aポート(4ピン)×1、	ネットワークポート(RJ45)、				
SMBIGS Version 2.4. パワーマネシント機能(人口楽報)			マイク入力、ヘッド	フォン・ラインアウト出力、拡張コネクタ***	. セカンダリバッテリコネクタ*12、6in1メラ	ディアスロット× 1*13					
世キュリティ機能 HP ProtectTools セキュリティマネージャ、Device Access Manager、Drive Encryption、HPディスクワリーナー、Configuration Control Hardware、メモリチェンジアラート、オーナーシップタグ 管理者パスワード、ドライブロック セキュリティ ロック ケーブル用スロット(内す)的。8×3.0mm)、HP 3D ドライブガード、HP ブライパンフルルタ(オブション) 指数認証センサ	オーディオ機能		High Definition Audio	support w/24-bit DAC, ADI1981 High	Definition CODEC、全二重、内蔵ステレ	オスピーカ、内蔵マイク					
管理者/スワード、ドライブロック セキュリティ ロック ケーブル用スロット(内寸約6.8×3.0mm)、											
接数器 センサ	セキュリティ機能	HP Protect					ーシップタグ、				
技術型リディアン 内蔵 下M1.2 TCG V1.2準機。			管理者バスワード、ドライブロック、t	zキュリティ ロック ケーブル用スロット(内:	寸約6.8×3.0mm)、HP 3D ドライブガード	、HPプライバシフィルタ(オプション)					
サイズ(幅/実行さぶ高さ) 356×266.8×35.3 (最薄部、 実起部含ます) - 45.4 (最厚部、 実起部含さ98mm、 梱包箱 425×162×352mm 個包箱 425×162×352mm 数2.7kg. 個包状態 約4.4kg					_						
質量***											
ACアダブタ			356×266.8×35.3(最薄部、突起			Bmm、梱包箱 425×162×352mm					
消費電力(標準時・) (屋分 0.00027 区分 0.00027 区分 0.00020 区分 0.00015 区分 0.00020 区分 0.00015 区分 0.00020 区分 0.00015 区分 0.00015 区分 0.00015 区分 0.00015 区分 0.00020 区分 0.00015 区分 0.00015 区分 0.00015 区分 0.00020 区分 0.00015 区分											
答エネ法に基づくエネルギー消費効率 区分 0.00027 区分 0.00021 区分 0.00020 区分 0.00015 (医分 0.00020 区分 0.00015 (医分 0.00020 区分 0.00015 (医力 0.00020 区分 0.00015 (医力 0.00020 区分 0.00015 (医力 0.00020 区分 0.00015 (医力 0.00015 (医力 0.00015 (医力 0.00015 (医力 0.00015 (医力 0.00015 (医力 0.00015 (ERP 1.4 N.4.) (ERP 1.4 N.4.											
#準/(シテリッ リチウムイオンパッテリ/(も世)人 47WHr) 約325g、53×203×20mm(実起部含まず) セカンタリトラベルパッテリッ オブション(リチウムイオンパッテリ(8セリル、52Wh、14.4W、3.6Abh 約455g、100×220×25mm(実起部含まず)) パッテリ販節時間** パッテリ販節時間** パッテリア電時間 HPファスト・チャージ・テクノロジ**対応、電源オフ時 約2.5時間(90%汚電までは約1.5時間)、電源オン時 約3 – 5時間 ソフトウェア***											
セカンダリトラベル / ウェーバリテリッ オブション(リチウムイオンバッテリ(8セル、52 Wh、14.4 V、3 GAh)約455g、100×220×25mm(突起部含ます)) バッテリ原動時間 展大約 3.7時間 展大約 3.7時間 ドラファン・ツラン・ツラン・ツラン・ツラン・ツラン・ツラン・ツラン・ファン・シー・ファン・ツラン・ツラン・ツラン・ファン・シー・ファン・ツラン・ファン・シー・ファン・ファン・シー・ファン・ファン・シー・ファン・ファン・シー・ファン・ファン・シー・ファン・ファン・シー・ファン・ファン・シー・ファン・ファン・シー・ファン・ファン・シー・ファン・ファン・シー・カー・ファン・ファン・シー・カー・ファン・ファン・シー・カー・ファン・ファン・シー・カー・ファン・ファン・シー・ファン・ファン・シー・カー・ファン・ファン・シー・カー・ファン・ファン・ファン・シー・カー・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン・ファン		区分 C					区分 0.00015				
パッテリ駆動時間** ポッテリアル電時間 HPファスト・チャージ・テクノロジ**対応、電源オフ時 約2.5時間()の光電までは約1.5時間()の光電までは約1.5時間()の光電までは約1.5時間()の光電までは約1.5時間()の光電までは約1.5時間()の北京ではかけ、できないにはない。 と、PDF Complete、McAfee Total Protection (60日間観月限)、Intervideo WinDVD Player、Roxio Creator (分広ドライブ搭載モデル)等 リカバリメディア*** Windows* XP Professional SP2用リカバリメディア、Windows Vistor* Business 32が開リカバリメディア なし Windows* XP Professional SP2用リカバリメディア、Windows Vistor* Business 32が開リカバリメディア なし 全な添付品・** 4											
パッテリ充電時間 HPファスト・チャージ・テクノロジ ^の 対応、電源オフ時 約2.5時間(の%充電までは約1.5時間)、電源オン時 約3 – 5時間 ソフトウェア ¹²⁸ HP ProtectTools セキュリティマネージャ、HP QuickLook 2、PDF Complete、McAfee Total ProtectTool Ocl間随耳形成)、Intervideo WinDVD Player、Roxio Creator (対応ドライブ搭載モデル)等 リカバリメディア・Windows* VP Professional SP2用リカバリメディア、Windows* VP Professional SP2用リカバリメディア、Windows* VP Professional SP2用リカバリメディア、Windows* VP Resistant SP2用リカバリメディア、Windows* VP Resistant SP2用リカバリメディア、Windows* VP Resistant SP2用リカバリメディア なし ACアダプタ、電源コート、保証書等 保証開降"3 標準保障:1年(1年間引き取り修理サービス**、1年間パーツ保証) グローバルフランティッタ											
ソフトウェア***											
リカバリメディア**** Windows * XP Professional SP2用リカバリメディア、Windows Vista* Business 32bi用リカバリメディア なし Windows * XP Professional SP2用リカバリメディア Windows Vista* Business 32bi用リカバリメディア なし ACアダブタ、電源コート、保証書等 保証期間**3 標準保障:1年(1年間引き取り修理サービス***、1年間パーツ保証) クローバルフランティ**											
主な添付品・***											
保証期間*** 標準保障:1年(1年間引き取り修理サービス***、1年間パーツ保証) グローパルフランテペ**		Windows® XP Professional SP2用リカバリメディア	、Windows Vista® Business 32bit用リカバリメディア			Windows Vista® Business 32bit用リカバリメディア	なし				
グロー/ いりランティ [™]											
	保証期間 ^{≈23}										
				グローバル	ソフンテイ ²⁵						

Windows*のサボートはマイクロソフト社指定のソリューションプロバイダーにて有債で受けることが可能です。
#1 Windows*のサボートはマイクロソフト社指定のソリューションプロバイダーにて有債で受けることが可能です。
#1 Windows*のサボートはマイクロソフト社指定のソリューションプロバイダーにて有債で受けることが可能です。
#1 Windows*のサボートはマイクロソフト社指定のソリューションプロバイダーにて有債で受けることが可能です。
#1 Windows*の Yator 正規版はService Pock Iが適便になります。HDD換額またはフォーマット側にはけがIUメディアが適用になります。HDD換額またはフォーマット側にはけがIUメディアが適用になります。HDD換額またはフォーマット側にはけがIUメディアが適用になります。
#1 Windows*の Yator 正規版によるではまた。
#1 Windows*の Yator Edulation Edulat

オプション製品 HPのノートブックPCオブション製品に関する情報はhttp://www.hp.com/jp/notebooks_optionsをご覧ください。

3 20	The state of the s							
電源(バッテリ)	HP 90W スマートACアダプタ	ED495AA#ABJ	アクセサリ	USB光学式小型マウス	RH304AA	メモリ	1-GBメモリPC2-6400	KT292AA
	6セルバッテリ(6730b/6930p用)	KU531AA		250GB (5400rpm) HDD (アップグレードベイ)) AK868AA		2-GBメモリPC2-6400	KT293AA
	HPセカンダリ拡張バッテリ	AJ359AA		DVD±R/RWドライブ(アップグレードベイ)	AK869AA		4-GBメモリPC2-6400	KT294AA
外付けデバイス	HP USB外付けフロッピーディスクドライブ	DC361B		ドッキングステーション(シルバー)	KP080AA#ABJ	セキュリティ	ケンジントン社製セキュリティロックケーブル	PC766A
アクセサリ	光学式USBスクロールマウス(カーボンカラー)	DC369A		HPモバイルポートリプリケータ	AK155AA		HPプライバシーフィルタ(15.4W)	AJ358AA
							スマートカードリーダ(ICカード1枚付属)	AJ451AA

HP Care Packハードウェアサービス(オプション) HP Care Pack製品の詳細につきましてはインターネットをご参照ください。http://www.hp.com/jp/carepack_fixed

			ハードウェアオフサイトクーリエ		ハードウェアオンサイト翌日対応				
	サービス内容		年間のハードウェアオフサイトクーリ される場所へ引き取りに伺い、修理後にお		標準保証の内容を3・4・5年間のハードウェアオンサイト翌日対応にアップグレードします。 *エンジニアによる訪問修理サービス				
/-		3年用	4年用	5年用	3年用	4年用	5年用		
	ノートブック D用	U4395F	U7881F	U7882F	U4386F	U7875F	U7876F		

●日刷の都合によりカケログの製品写真と実物では色彩が異なる場合があります。●製品写真の大きさは同比率ではありません。●製品の仕様は子告なした変更されることがあります。●本カタログで使用している写真は、実際の製品と異なる場合があります。●添品ディスプレイでは、漫画の特性上、温度変化などで明るさのむらや物態は現点があらわれることがあります。●プルイスストール/添付ソフトの、市販のパッケージ画品と、添付品・マニュアル場において一部実はる場合があります。●プリイスストール/流付ソフトのマニュアルのなけいにはソフトのヘルプ機能でそれを代用しているものがあります。●プリイスストール/流付ソフトのイルプ機能で表したがあります。●プルイスストール/流付ソフトのイルプ機能で表したがあります。●プルイスストール/流付ソフトのマニュアルのなけいにはソフトのヘルプ機能で表したがあります。●プルイスストール/流付ソフトのアニュアルのないにはメモルであった。● 表しまな場合があります。●プルイスストール/流付ソフトのマニュストルの大きな場合があります。●プルイスストール/流行ソフトのアニュストルの大きな場合があります。● 表しまな場合があります。● 表しまな場合があります。● 表しまな場合があります。● 表しまな場合がありますので、ご供入別にはいませんが成金が、9、ソルプルではのなが、9、ソルプルでは、● 大きな場合があります。● 表しまな場合があります。● 表しまな場合があります。● 表しまな場合があります。● 表しまな場合があります。● 表しまな場合があります。● 表しまな場合があります。● 表しまな場合は、本り、本り、マータまには多知可能などれていまった。「本のような場合がよります。● 表しまないまった。● 表しまなどによりままなどによります。● 表しまなどによります。● 大きなどによります。● 大きなどによります。● 大きなどによります。● 大きなどによります。● 大きなどによります。● 表しまなどによります。● 表しまなどによります。● 大きなどによります。● 大きなどによります。● 大きなどによります。● 大きなどによります。● 大きなどによります。● 表しまなどによります。● 表しまなどによります。● 表しまなどによります。● 表しまなどによります。● 大きなどによります。● 本はなどによります。● 本はなどによりまする。● 本はなどによりまする。● 本はなどによります。● 本はなどによりまする。● 本はなどによりまする。● 本はなどによりまする。● 本はなどによりまする。● 本はなどによります

🕂 安全に関するご注意

ご使用の際は、商品に添付の取扱説明書をよくお読みの上、正しくお使いください。水、湿気、油煙等の多い場所に設置しないでください。火災、故障、感電などの原因となることがあります。

お問い合わせはカスタマー・インフォメーションセンターへ 03-6416-6444 月 \sim 金 9:00 \sim 19:00 ± 10:00 \sim 18:00(日、祝祭日、年末年始および5/1を除く) HPのノートブックPC製品に関する情報は http://www.hp.com/jp/notebooks

Intel、インテル、Intel ロゴ、Intel Inside、Intel Inside ロゴ、Centrino、Centrino ロゴ、Intel Viiv、Intel Viiv ロゴ、Intel vPro、Intel vPro ロゴ、 Celeron、Celeron Inside、Intel Core、Core Inside、Itanium、Itanium Inside、Pentium、Pentium Inside、Xeon、Xeon Insideは、アメリカ合衆国およびその他の国におけるIntel Corporationの商標です。

Microsoff Windows では大国Microsoff Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。 引用された製品は、それぞれの会社の商標もしくは登録商標です。 記載されている会社名および商品名は、各社の商標または登録商標です。

記載事項は2008年12月現在のものです。

本カタログに記載された内容は、予告なく変更されることがあります。

© Copyright 2008 Hewlett-Packard Development Company, L.P.



